



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

EDITAL Nº 65/2023 - DATE-NETEL (11.01.23.06)
(Nº do Documento: 4)

Nº do Protocolo: 23006.011666/2023-33

Santo André-SP, 06 de Junho de 2023

(Assinado digitalmente em 06/06/2023 15:29)

MIRIAN PACHECO SILVA ALBRECHT

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CCNH (11.01.10)

Matrícula: 1364215

(Assinado digitalmente em 06/06/2023 13:35)

VITOR VIEIRA VASCONCELOS

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR (Titular)

PGE-GEO (11.01.06.75)

Matrícula: 2548506

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/documentos/> informando seu número: 4, ano: 2023, tipo: EDITAL, data de emissão: 06/06/2023 e o código de verificação: 1c1c973f9b



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
NETEL – UAB / UFABC

EDITAL 65/2023 - UAB / UFABC –Resultado Classificatório Final

Resultado classificatório final - Processo Seletivo para atuação como Bolsista CAPES/UAB - Professor Conteudista I para as disciplinas do curso de pós-graduação lato sensu: Geoprocessamento / UFABC, especialização oferecida na modalidade Ensino à Distância - EaD, sistema UAB/CAPES para a oferta de turma aprovada no Edital CAPES 09/2022, com cronograma durante o período de agosto/2023 a julho/2025.

A UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC, por meio da Coordenação da UAB na UFABC, no uso de suas atribuições legais, torna pública a homologação da classificação final do processo seletivo de Bolsista Professor Conteudista I para as disciplinas do curso de pós-graduação lato sensu: Geoprocessamento, Modalidade EaD, para a oferta de turmas aprovadas no Edital CAPES 09/2022, com cronograma durante o período de agosto/2023 a julho/2025, conforme definição da Comissão de Seleção nomeada pela Portaria da Reitoria nº 3370 de 24/05/2023, publicada no Boletim de Serviços nº 1246 de 26/05/2023. Ressalta-se que não houve apresentação de recursos ao resultado preliminar.

1. Resultado Classificatório Final - Disciplinas

a. Ambiente virtual de aprendizagem

Nome	Pontuação	Classificação
Angela Terumi Fushita	31,5	1º

b. Cartografia e geovisualização

Nome	Pontuação	Classificação
Carolina Moutinho Duque de Pinho	9	1º (docente UFABC)
Abimael Cereda Junior	36	2º
Giorgia Limnios	8	3º

c. Sistemas de localização espacial e topografia

Nome	Pontuação	Classificação
André Luis Silva dos Santos	30	1º

d. Sensoriamento Remoto

Nome	Pontuação	Classificação
Carolina Moutinho Duque de Pinho	9	1º (docente UFABC)
André Luis Silva dos Santos	30	2º
Douglas Stefanello Facco	11	3º
Giorgia Limnios	8	4º

e. Tecnopólitica e território

Nome	Pontuação	Classificação
André Buonani Pasti	28	1º (docente UFABC)
Aldenilson dos Santos Vitorino Costa	25	2º

f. Geotecnologias e cartografias sociais

Nome	Pontuação	Classificação
André Buonani Pasti	28	1º

g. Análise espacial de polígonos

Nome	Pontuação	Classificação
Flávia da Fonseca Feitosa	10	1º

h. Interpolação e geoestatística

Nome	Pontuação	Classificação
Angela Terumi Fushita	31,5	1º

i. Análise espacial de dados matriciais

Nome	Pontuação	Classificação
Abimael Cereda Junior	36	1º
Douglas Stefanello Facco	11	2º

j. Análise espacial de redes

Nome	Pontuação	Classificação
Douglas Stefanello Facco	11	1º

k. WebGIS

Nome	Pontuação	Classificação
Abimael Cereda Junior	36	1º

l. Prática de análise e interpretação de dados socioeconômicos

Nome	Pontuação	Classificação
Leonardo Freire de Mello	9	1º

m. Prática de análise e interpretação de dados ambientais

Nome	Pontuação	Classificação
Angela Terumi Fushita	31,5	1º
Leonardo Freire de Mello	9	2º

n. Avaliação do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

Nome	Pontuação	Classificação
Leonardo Freire de Mello	9	1º

Disciplinas sem inscrições válidas e/ou aprovados:

- Informações espaciais e aplicações de geotecnologias
- Introdução à Programação para o Geoprocessamento
- Bancos de dados espaciais
- Análise espacial de pontos
- Análise de dados espaçotemporais

Santo André, 06 de junho de 2023.

Vitor Vieira Vasconcelos

Coordenador do Curso de Especialização em
Geoprocessamento

Mirian Pacheco Silva Abrecht

Coordenadora Adjunta UAB-UFABC